

Инвестиционный бизнес- проект.

Сахалинская область.

г.Южно-Сахалинск - 2024 г.

Презентация проекта "Приобретение рыболовного траулера с модульным цехом по переработке

Рыбы и других видов морепродуктов ».



. рис

1. Рыболовный траулер пр. ЕКРТ инвестиционного проекта «переработке морепродуктов

1. Целью проекта - является создание современной технологичной компании путем приобретения рыболовного траулера по переработке рыбы по модульной технологии и для добычи рыбы с целью обеспечения рыбой сырцом цех траулера по производству готовой мороженой продукции в коммерческих целях. Проект предусматривает мощность переработки рыбы цехом до 30 тонн/сут рыбы сырца, что является хорошим показателем эффективности работы предприятия (ООО). Цех рыболовного траулера по переработке морепродуктов может выпускать готовую мороженую рыбную продукцию в брикетах по 15 кг, каждые , а так же может поставлять на местный рынок рыбу в охлажденном виде. Предусмотрено проектом изготовителя , цех траулера может перерабатывать и выпускать до 5 тонн красной икры в куботеи

нерах , а так же до 500 кг охлажденной продукции. По расчетным данным рыболовный траулер окупится в течение 36 мес.

Приобретение на вторичном рынке рыболовного траулера является неотъемлемой частью проекта и является главной особенностью экономической деятельности рыболовной компании ООО . Рыболовный траулер рассчитан на добычу рыбы как траловым способом промысла, так и снуреводом. Его технические данные позволяет добывать и перевозить в охлажденном трюме до 100 тон, рыбы до пункта переработки. Таким образом взаимодействии (рыболовный траулер – цех переработки) составляет единое целое , важная

составляющая инвестиционного проекта, который наша компания предлагает на рассмотрение инвестору – компаньону .

2.

Круглогодичная добыча рыбы траулером и загрузка завода рыбои сырцом дае т основание полагать ,что выпуск и продажа готовой рыбной продукции как на внутреннии рынок ,так и на внешний будет приносить компании постоянную прибыль , а это возможность для роста компании, а инвестору оговоренную долю прибыли и возврат его денежных средств вложенных в наш проект. Участие в проекте инвестора может быть как доленое и на его условиях .

Финансовые затраты на проект:

3. Для

реализации проекта общая сумма составляет: 167,5 млн. рублей . (1 770 880 \$usa)).....

.

компании : 17,5 млн.рублей . (\$ 180 000) .

Из них собственные средства

составят - 150 млн.руб. (\$ 1 542 000) .

Инвестиционные вложения

Срок окупаемости проекта рассчитан на 24 месяцев(2 года) с начала получения финансирования.

.

рис 2.

Фото рыболовного траулера



.Рыбцех состоит из 4х модулей полной заводской готовности.Цех укомплектован всем необходимым оборудованием и коммуникациями для полного технологического цикла,а так же бытовыми помещениями для персонала.Назначение рыбцеха: Первичная переработка морской рыбы до 30 т./сут. Заморозка рыбы после первичной переработки производится в формах ,которые складируют в морозильные шкафы, объем морозильных шкафов 15т. за один цикл заморозки. Объем

морозильной камеры для хранения продукции составляет 200 т, что позволяет транспортировку продукции 1 раз в неделю.

. Тактико технические характеристики рыболовного траулера:

Рыболовный траулер пр. предназначен для добычи и транспортировки рыбы в охлажденном виде к месту переработки и выпуску готовой мороженой продукции. Траулер рассчитан для добычи рыбы тралом за один заход до 150 т. рыбы с трюмами хранения на 200 т. Судно имеет ледовый класс и неограниченный район плавания, что позволяет ему находиться в автономном плавании до 45 суток без захода в порт. Экипаж состоит из 29 человек команды. Длина и осадка судна позволяет траулера заходить в порты сдачи рыбы сырца. Скорость хода 12,5 уз. ТТД рыболовного траулера вполне совместимы с модульным цехом, что позволяет компании выпускать для реализации качественную рыбную продукцию.

(Технические характеристики рыболовного траулера).

- | | |
|--|---|
| 1. Главные размерения: | 1. Длина наибольшая – 44,50 м. |
| 2. Длина по КВЛ – 41,45 м. | 3. Ширина – 12,50 м. |
| 4. Расчетная осадка до осн. линии - 5,0 м. | 5. Кол-во палуб – 4 |
| 6. Размер шпации – 0,55 м. | 7. Водоизмещение полное – 2092,6 т. |
| 8. Дедвейт – 984 т. | 9. Вместимость охлад. трюмов – 500 м ³ . |
| 10. Вместимость мороз. и продук. – 200 т. | 11. запас топлива – 381 м ³ . |
- . Пресная вода – 40 м³. Экипаж – 29 чел.

Автономность – 40 сут. Гл. двиг. - 2500 кВт. Максим. скорость – 12,5 узл. Дальность плавания – 5500 миль. (Не менее). Все перечисленные характеристики рыболовного траулера вполне достаточно для круглогодичного промысла рыбы, что позволяет компании погашать займы в срок.

показатели траулера :

Расчетные экономические
. Список объектов добычи

для судов не менее 35 метров для Дальневосточного рыбохозяйственного бассейна.

- | | | |
|--|---|----|
| 1. Треска – Северо Курильская подзона - 540 т. | 2. Минтай - Северо-Курильская подзона, Камчатско Курильская подзона, Северо Охотоморская подзона, Западно Камчатская подзона, Восточно Сахалинская подзона: - 1350 т. | 3. |
| 4. Терпуг – Северо Курильская подзона – 359 т. | | |
| 5. Кальмар – Камчатско Командирская подзона - 246 т. | | |
| 6. Макрорус – Северо Курильская подзона – 500 т. | | |
| 7. Палтус Карагинская подзона – 210 т. | ----- | |

----- Выше перечисленные квоты выдает государство бесплатно на срок 15 лет с ежегодным регулированием вылова (уменьшения за не вылов или повышение за полный вылов). После регистрации рыболовного траулера в местном отделении агентства по рыболовству РФ, выдаются квоты на добычу рыбы в прибрежных водах России. Примерный перечень объектов добычи такой же. Согласно договора с государством компания ООО, начнет свою работу в экономической зоне Дальнего

востока по получению зарегистрированных собственников траулера на которых будут выданы квоты.

Расчетные доходы на 2025 г. компании от эксплуатации рыболовного траулера. -----

---- . Цех по переработке морепродуктов

рассчитан на переработку морской рыбы такую как минтай ,треска и другие виды рыб белого мяса. А так же модульный завод имеет цех обработки лосося ПТ и БГ и отдельный цех изготовления выпуска готовой красной икры в куботеи нерах до 500 кг.сут.

Таким образом представляем нашей компании бизнес проект имеет все возможности быть прибыльным и окупаемым и заслуживающий внимание потенциальных инвесторов.

Расчетные расходы по приобретению рыболовного траулера:

- 1.Рыболовный траулер – 225млн.руб(\$ 1 287956.05)дол. Без пром.снаряжения.
 2. Трал донный (2) шт. -7 млн руб.(\$ 72 000) дол. Трал пелагический – 2 шт. –(\$ 72251.08) дол .
 3. ГСМ на переход с Камчатки до п. (Корсаков) О.Сахалин – 4млн.руб(\$41214,59) дол
 - 4.Портовые расходы и зарплаты экипажа по договору – 1 млн.руб (\$ 10 303 ,65) .
 - 5.Расходы на приобретение снабжения для изготовления и хранения готовой мороженой продукции(гофтера ,мешки, оборудование, алюминиевые протвены и др. – 9млн.руб (\$ 92 732,84) дол.
 6. Работы по организации оформления собственности траулера ,СУБ и ДСК компании – 1млн.руб. – (\$10 303,65) дол.
 - 7.Ремонтно восстановительные работы на промысловой палубе,гр.стрелы ,лебедки и вспомогательные ДВС, а так же работы по предъявлению траулера Регистру РФ и портовым ,санитарным властям – 9млн.руб – (\$ 62000)дол.
 8. Дополнительные расходы перед выходом траулера на промысел - \$ 61821,89 дол.
- Итого общие расходы : \$ 1 720 709,29 дол. Из них собственные средства: \$175 162,02 дол. Инвестиции составляют : \$ 1 545 547,26 дол. -----

----- Расчетные доходы и расходы по реализации проекта на 2025-2026 гг. Доходы от добычи следующих объектов добычи:

1. Треска – 300 т. Цена/кг – 250р.×300=75млн.руб-
 - 2 Минтай – 900 т. – 105 р. Х900= 94 млн р.
 3. Камбала бел/ кор Д/В -200т. – 160р.= 32 млн.руб .
 4. Терпуг -400 т – 380 р. ×400т.=152 млн.р.
 - 5.Кальмар - 250 т.- 880р.×250т.=220млн.р.
 - 6.Макрорус – 350 - 125р.×350=43750млн.р
 7. Палтус – 80 т -2000р×80=160 млн руб .
 - 8.Навага – 150т-85р×150=12750млн.руб. Итого общие доходы: 773млн.руб (\$ 7 964720,23) дол.
- Из них расходы: 1. Налоги -15% -115950000 руб .
- 2.Зарплата – 5 150000 руб.
 - 3.Производственные расходы 3 975480 р
 - 4.Дизтопливо -10млн.руб.
 5. Расходы не предвиденные- 4млн.руб.
- Итого: 138 950 000 руб . : 773 000 000 руб – 138 950 000 р =

634 050 000 руб. или (\$ 6 533 028,29)дол. Чистая прибыль составила – 6 533 028,29 долларов США. Что окупит инвестиции за указанный период времени .
Предложение инвестору: принять долевое участие в разделе продукции, после возвращения вложенных инвестиций . Денежные займ под % по договору+ прием и реализация рыбной продукции на рынке Китая или условия инвестора.

Инициатор проекта: Шабрамов А.Н.